

《非确定性科学决策方法》

图书基本信息

书名：《非确定性科学决策方法》

13位ISBN编号：9787030081650

10位ISBN编号：703008165X

出版时间：2000-06-01

出版社：科学出版社

作者：于学馥

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《非确定性科学决策方法》

内容概要

本书面对黑箱-灰箱启箱统一研究方法，从叙述灰箱系统着手，为解决黑箱研究打下必要和牢固的科学基础。

本书概述非确定性科学决策方法及其在矿山开挖实例中的具体应用。全书共4章，第一章为非确定性科学决策原理，论述了三次科学革命以及非确定性科学决策的哲学方法、数学方法、力学方法与智能计算；第二章为非确定性科学决策力学过程计算方法；第三章、第四章为非确定性科学决策方法应用实例。

《非确定性科学决策方法》

书籍目录

前言

第一章 非确定性科学决策原理

1?1 第一次科学革命，经典科学确定性科学方法

1?2 第二次科学革命，信息时代，非确定性科学方法

1?3 “知识经济”是社会形态描述用语，需要上升为科学方法才能实现现代意义的经济发展

1?4 实施知识经济管理的特点

1?5 科学方法统一大纲

1?6 非确定性科学决策的哲学方法

1?7 非确定性科学决策的数学方法

1?8 非确定性科学决策的力学

《非确定性科学决策方法》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com